Ina	lex of	Claims	

Rejected

Allowed

Application No.	Applicant(s)	
10/656,681	PAGNONCELLI, JAMIR	
Examiner	Art Unit	

3641

	Examiner
	Stephen M. Johnson

-	(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected	Α	Appeal
÷	Restricted	1	Interference	0	Objected

Cla	im	Date							Claim Date								Cli	Claim			Date											
										\dashv							Ī		П	\neg	\neg					-					\Box	\neg
 	Original	11/5/04									 	Original							- 1			<u></u>	Original			1						
Final	Ġ	3									Final	ij						-			İ	Final	Ē		ı							
۳ ا	ō	-									-	ō					ļ				-	-	Ō			ı					- 1	- 1
	-	\vdash	H			-		Н	\dashv	\dashv	-	51	-	Н	H	\dashv	\dashv	-+	-+		\dashv		101	Н	\dashv	ᅱ		-	\dashv	\dashv	ᅱ	\dashv
1	1	<u> </u>	-		-	-	\vdash	Н	\dashv	\dashv		52	-	H	-	\dashv	-	-	\dashv	-+	\dashv	-	102	\vdash			\dashv	_			\dashv	\dashv
1_	2	=	\vdash		<u> </u>	_		Н	-			52	H	H	\vdash	Н	-	-	-	-	\dashv	-	102	Н	-	\dashv	-	_	\vdash	-	\dashv	\dashv
2	3	=			_	_		\sqcup		_	 	53	<u> </u>	<u> </u>	Ш	\vdash			-+		-	\vdash	103	Н	_		_		\vdash	\dashv	\dashv	\dashv
3	4	=			_	<u> </u>	<u> </u>		_		<u> </u>	54		<u> </u>	Ш	\sqcup	_		-	-	-	<u> </u>	104	Ш	-	\dashv	\dashv	_	Ш	\vdash		\dashv
4	5	=			_		L				ļ	55		<u> </u>		Щ		_	4	_	_	<u> </u>	105		_	_	_		Щ		\dashv	_
5	_6	=				_			_	_	<u> </u>	56			L		_	\perp	4		_		106	\square	_					\sqcup	_	\dashv
6	7	=							_			57							\perp		_		107	Ш		_	_					
7	8	=										58	<u> </u>										108									
8	9	=									L	59										L	109									
9	10	=										60											110									
	11					Γ		\Box		\neg		61						J	J				111							\square]	
	12					Γ.	Ι	П		\neg		62						\neg	\neg	\top	7		112									
	13					T		П		\neg		63				П		\neg	\neg	\top	7		113									
	14	Г	Г					П				64	T	Γ		П		\neg	\dashv	\dashv	\neg		114	П			- 4					П
	15	\vdash	 				H	\vdash	\neg	\dashv		65	1		П	П		十	\neg	_			115	\Box						П	\Box	П
	16	 	\vdash		\vdash		Н		-	\dashv		66	Т		П	Н	\vdash	\neg		\dashv	_		116	П							\neg	П
—	17	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash		\dashv	-	67	T		Н		-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	117	П			\neg			Н	\dashv	\sqcap
-	18		╁─╴	-	-	⊢	<u> </u>	\vdash		\dashv	—	68	\vdash	\vdash	H	Н		-+	+	_	\dashv		118		\vdash						\neg	
-		┝	┢		-	⊢	\vdash	Н				69	\vdash	\vdash	 	Н	\dashv	-	-	_	┥		119						Н		\neg	
<u> </u>	19	\vdash	┝	⊢	├—	-	\vdash	H	-		-	70	 	⊢	╁	Н	-	-+	-+		\dashv	-	120	H		\neg				Н	\dashv	\vdash
<u> </u>	20	<u> </u>	1	⊢	┡	├	├-					70	├	├	\vdash	Н	-1		-+	-+	-	-		⊨		\vdash		-			_	\vdash
	21	<u> </u>	<u> </u>	_	_	┡	-		-			71	-	├	<u> </u>	Н	Щ		-+	\dashv	\dashv		121	\vdash	-				-	Н	Н	
	22		<u> </u>	_	L.	L	╙					72	ļ	<u> </u>	┡	Ш		-			4	ļ	122			_				H		\vdash
<u></u>	23	<u> </u>						_				73	<u> </u>	╙	╙	Ш		_	4	_	_		123	<u> </u>		-						Ш
	24		L			┖	<u> </u>					74		<u> </u>	L	_		_	4	_	_	ļ	124	_		\Box			<u> </u>			\vdash
	25					L						75	┖	<u>L</u>	<u> </u>			_	_	_			125	_		Щ		_	<u> </u>		ш	Ш
	26				L							76	L		<u> </u>				_				126								\sqcup	Ш
	27											77											127									
	28	П	Γ				П					78	П										128									
	29						Г					79											129									
	30											80		Γ				\neg	ヿ	╅			130								П	
	31	T					†			\neg		81							T				131	1							П	
	32			\vdash	 	1	T	T	М	\neg		82	1	Π		П	П	_	_	_	\neg		132	1							П	
—	33	\vdash	\vdash	_	\vdash	<u> </u>	t		Н	\dashv		83	t	1	1	П		\dashv	\dashv	\dashv	\neg		133	Г							\sqcap	П
\vdash	34	 	\vdash		\vdash	+	+	 	H	\dashv	-	84	t	H	t	\vdash		\dashv	一	\dashv	\dashv		134	T	Т	\vdash	_	\vdash	 	\vdash	_	М
\vdash	35	 - 	+-	\vdash	┢	\vdash	┼─	 	Н	\dashv		85	+		1	-		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		135	t	\vdash	Н	-	_	\vdash	1-	_	
-	36	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	+	 	1	\vdash	\dashv		86	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		136	\vdash	\vdash	\vdash				Н	Н	Н
\vdash	37	\vdash	\vdash	├	├	+	\vdash	\vdash	-	\dashv	-	87	\vdash	 	 	H	Н	\dashv	\dashv	-	\dashv		137	+-	-	Н	\vdash	├-	 	 	\vdash	$\vdash \vdash$
<u> </u>		┼	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-		\dashv	\vdash		-	\vdash	\vdash	H	\vdash	\dashv		-+		\vdash	137	┼	-	H		\vdash			 -	\vdash
<u></u>	38	├	<u> </u>	<u> </u>	-	-	├-	\vdash	H			88	+-	⊢	\vdash	<u> </u>			-	\dashv	\dashv	-	138	\vdash	\vdash	\vdash	—	\vdash	\vdash	-	-	\vdash
<u> </u>	39	-				₽	⊢	\vdash		\dashv	<u> </u>	89	1		┞-	<u> </u>	$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		139	\vdash	\vdash	\vdash	ļ	<u> </u>	⊢	\vdash	\vdash	\vdash
	40	<u> </u>	_	_	$oxed{oxed}$	_	ـــ	 	<u> </u>		<u> </u>	90	ـ		1	\vdash	Ш	_	_		_	-	140		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	Н
	41	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	└	1_	\vdash	\vdash		<u> </u>	91	1_	<u> </u>	 _	<u> </u>	Щ		_	-	_	<u> </u>	141	ـــ	 	_	L.	<u> </u>	1_	<u> </u>	\vdash	Ш
	42	_			_	\perp	1_	\perp	L.			92	1_	_	_	Ц.	Щ	_	_	_	_	<u> </u>	142	 	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		$ldsymbol{\sqcup}$	Ш
	43	<u> </u>	_	_	<u>_</u>	<u>L</u>	1_	_		Ш		93		<u> </u>	ـــ	<u> </u>	Ш	_		\perp			143		<u> </u>	Ц.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	_	_
	44			L		_				Ш		94	_	_	$oxed{oxed}$				\perp		\Box		144	<u> </u>		_		<u> </u>		<u> </u>	_	Ш
	45		L			\Box	\Box					95	Ĺ	L	L^{-}								145		_		L		$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{ox{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{ox{oxedsymbol{ox{oxed}}}}}}$			
	46		П									96	Π						_ 7	_7	_]		146				L					
	47	Τ	1	Γ	Г	Π	T					97								\exists	\neg		147								Г	
	48				T	T	†	1				98	1	T	Τ			一	一	一	\neg		148					Г			Г	
	49	T	T	Г	T	1	\top	1	1			99		Т			П			一	\neg		149									П
-	50	t	1-	 	\vdash	T	T	t	Т	\dashv		100	T	t	T	t^-	I	1		-	\neg		150	T	\vdash	Г	<u> </u>	_	Т		\vdash	Н
	1 20	۰.			1	_	_				Ц.	1100	1.	1	1	_							1 100		Ь-		Ь	Ц_	Ь		Ь_	<u>ı</u>